1	+			T	1												△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket													_				
L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	<u> </u>)E)	(0	<u> </u>	CLAIMS														_			
1				Rejected					Through numeral) Canceled							N Non-elected								A Appeal										
			Allowed				+.	+					. Restricted								Interference				O Objected									
Claim				Date						laim				Date			(C						٠.			Date			•	_				
Г	<u></u>	Т		Τ	1.	Т	T	Т	I	Τ.	7	Γ	٠.		Γ	T	Г	Ι.	Т	Τ	Ŧ	T	٦.	Γ			Ι.		Γ	Τ	Ī	T .	[··	Γ
-	Original	1			Γ		1-	1	1		1	L	Original		1	1			ŀ	1		1	1	- -	Original	1			١.,		١		1	ŀ
Final	ΙĘ.			•	ŀ	j				1	1	Final	हि		.	1			1	1:	1	1		Final	Š	1					1			
1		╙	_	١.	↓_	1_	↓_	Ŀ	L.	\perp]	L		L	ڶ	<u> </u>	1	1_	4_	_	4.	4.	4		1	<u> </u>			_	L.,	L	L		L
L	C	1_	_	_	丄	<u> </u>	1_	L	L	┸	:	L	51	乚		Ŀ	1		1	1_	1	1	_	L	101	_		<u> </u>	Ŀ	L	L			L
Ŀ	2	L	Ŀ	Ŀ	L	\perp	L		L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1	L	52	L	L	L	┖	_	1	L	1_		_	L	102			L	L	L	L.			Γ
L	3			Ŀ		L	Ŀ		1_	Ŀ	1	L	53		L	L	┖	_	\perp	1_	\perp	1		L	103	L	٠	_						Γ
L	4		·	L	Ŀ		<u>† </u>	Ĺ.	1	L		Ŀ	54		<u> </u>	Ŀ		1		<u>. ·</u>	1		╝.	Ĺ	104	L								Γ
Ŀ	5			L				_	Ŀ	<u> </u>] .	Ŀ	55			Ŀ	L			1	<u> </u> :	1		Ŀ	1.05					<u> </u>	:			Γ
	6			ľ]		56				L		ŀ	<u> I</u> .	Ī.	1			106			_	Γ				П	
Г	7		·		П	Г	Γ]]	Γ	57.	•			T			П	L	Τ.	7		107				·	П				Г
	8	П		Г	Π	1			Π	T	1	Γ	58			Π	П	Т	1.	Τ	Т	T	7		108								\Box	
	9					Ī	Г				1		59			Π	T	1	Τ	Τ	1	7	7	Г	109							П	П	
Г	10	П			П	Г				T	1	Г	60				Т	1	1		1	T	7	Г	110								П	
	1										1		61		Г				\top	Г	1	\top	7		111									Г
	1/2				İ						1		62		1		1	1	1	1	\top	1	7		112		\neg						\Box	
	13				-								63		1		-	T		\vdash	\top		1		113		\neg					\Box		
一	14				\vdash		\vdash	 	-	t			64			-	╁╌	1	1	\vdash	T	\top	1	-	114		\dashv							
\vdash	15		_		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	65	_		 	<u> </u>	1			+	+-	1	\vdash	115	\dashv	\dashv	_			-			
\vdash	6	\vdash	1	-	-		-	┢	┝	\vdash		-	66	_	-	1-	-	+	-	1	十	╁╴	1	-	116		\dashv	┪		Н	\dashv	\neg	\dashv	
\vdash	17	\vdash	-	-		\vdash	-	-	\vdash	-		-	67	-	-	┢	-		+	╀	╁	+-	\dashv	\vdash	117		+	\dashv			ᅱ	\neg		
<u> </u>	18	\dashv		-	-	Н	Н	-				_	68	_		-	\vdash	\vdash	-	-	╁	╁	┨	\vdash	118	-	\dashv			\vdash	\dashv	-1	\dashv	_
 	19		-	-	_	\vdash			-			-	69	-			\vdash	-	├	╀	╁╌	╁	┨	-	119	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		\dashv	<u> </u>
-	20	-		\dashv		\dashv		_		\vdash			70	_		-	-	╀	├	 	╀╌	+	┨	-	120	\dashv				\dashv			\dashv	
-	21)			-				_	_	\vdash		_	71	_	<u> </u>	<u> </u>	-	├	├	⊢	⊢	╂	-	\vdash	121	-		\dashv						
<u> </u>		<u> </u>			_		-						72			<u> </u>	_	<u> </u>	├	<u> </u>	├-	╁	┨	-	122	\dashv							\dashv	
	22	-	\dashv	_	_					Ш				_		<u> </u>	<u> </u>	├-	-		 	┼	4	├-	123	\dashv	-			-	-	\dashv	_	
	23		_	_		\dashv							73 74				-	<u> </u>	 	<u> </u>	-	╀-	4	├-	124		-				_			
Щ	24	-	_			_	_			Н			11	-			<u> </u>	├-	-		1	╀	-	<u> </u>	125		-	-			4		\dashv	
Щ	25	_	4	_			_			Щ			75	4		Ш	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	1	-	<u> </u>			4		_		_		\dashv	
	26	\dashv	_	_		\dashv	_			\Box			76	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	↓_	-	<u> </u>	126	-						\dashv	\dashv	_
	27	_	\dashv	_	_	_				Ш			77	_				<u> </u>		 	╙	↓_	4	$oxed{oxed}$	127		_			_	_	_	\dashv	
	28	4	\dashv	_	_	_	\dashv			Ц	- 1		78	_				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			128	_	4	_	_	_	_	_	_	
	29	_	_	_	_		\perp	_	_	Ш	ı		79	_				L	_	Ļ	<u> </u>	1_	4		129	4	_	_		_	_	4	_	
	30	_	_	_	_	_	\dashv	_		Щ	-		80	$ \bot $	_			_	_		<u> </u>	\perp	1		130	_	4	_	\Box	\dashv		_		
	31	_		_	_	_	_	_	_		ļ		81	_	_			L.		_	!	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1		131		\dashv	_	_	_	_	_		
	32	\perp	\dashv	\perp		$ \bot $		\Box		Щ			82	┙						_	L	\perp	ļ		132	\dashv	\dashv	_	_	_	_	_	_	
	33		\bot			\perp					[83					<u> </u>			1_	_	1		133	\bot	\bot		\Box			\dashv	\dashv	
	34		\int		$oldsymbol{\bot}$	[]				84	\Box				L.			_	_	1		134	\perp	\perp		\perp	_	\perp	_	_	_
$_{ m J}$	35	\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		$oldsymbol{\bot}$	\Box	\Box					85					L_			_	_	1		135	\perp	\perp			\perp				
	36				\Box	\Box		\Box		_]			86		_]]					_	<u> </u>	1		136									
. 1	37		\Box			\Box	\Box	J					87	$ \rfloor $							<u> </u>	\Box			137		\perp	\prod					\bot	
	38	$\Box T$	_T					_]		\Box			88]					L	L			138	\perp		\Box	\Box				\bot	_
1	39		1	T									89								L				139	$\perp I$	\prod	_[\prod	\bot	\bot	
	40		1		ヿ			\sqcap					90								L]		140	\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$			\Box	\Box	\Box		
7	41	\exists	1	1	1		\neg	7					91	\Box]		141	\Box T					I			_
7	42	\dashv	7	寸	寸	\neg	1	7			1		92]		142	\Box	$\Box \Gamma$							
一	43	十	1	7	1	7	1	\dashv		\neg	Ī		93.	寸	7	\neg	╗]		143	T	\Box	T			T	\Box	\Box	
. 1	44	\top	寸	\dashv	7	.	\neg					\neg	94	1	-					٠.]		144	\top	\Box	1	\neg	T	1	\Box	\Box	
+	45	+	7	7	7	_	1	7	7	\dashv	1	ᅦ	95	7	7	\Box	\neg					Π	1		145	\neg	丁	7	╗	\neg	寸	丁	\Box	_
1	46	十	+	\dashv	十	7	7	7	7	一	ı	7	96	7	٦			\neg]		146	\neg	1	\dashv	\dashv	_	7	\dashv	\neg	
1	47	十	\top	\dashv	7	+	十	1	\dashv	\neg	1		97	1	\dashv	_	\neg						1		147	1	7	\neg	1	\neg	丁	7	丁	_
_	48	+	\dagger	+	7	+	十	寸	一	\dashv	ŀ	ᅦ	98	\dashv	寸	_	\neg	\neg					1		148	十	十	寸	7	寸	\exists	十	丁	
	49	+	+	\dashv	十	\dashv	\dashv	7	7	一	ŀ		99	\dashv	┪	7	\dashv	\neg			_	Г		\neg	149	_	+	十	7	7	7	十	十	
1	50	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	7	7	\dashv	t	┪	100	7	7	┪			\vdash				1 1	\neg	150	\top	十	7	寸	_	7	十	ヿ	_
	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						lf r	no	re 1	—) har	ر 11؛			ns	or or	9 a		กร	sta	ple	ad	diti	, t	l sh	eet h	ere		AI	<u> </u>	_		<u> </u>	2	
						٠.			1			_		-						, . –	_					_	•	// /	1	1 I	_	m`	1_	

10/161,507